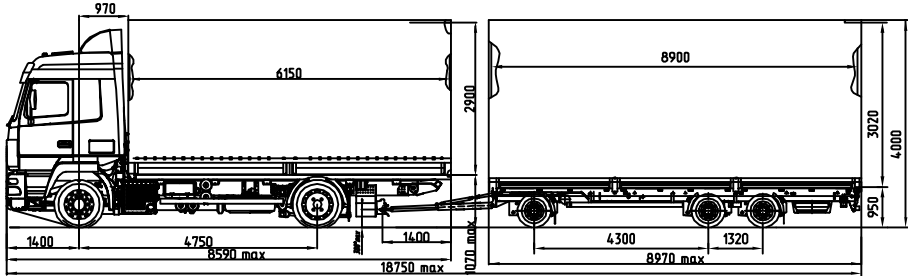


EURO-V

МАЗ-5340Е9-520-031

# Автомобиль бортовой 4x2



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически допустимая масса автопоезда, кг.....	46000 (42600*)
Технически допустимая общая масса, кг.....	18600
Распределение технически допустимой общей массы автомобиля:	
на переднюю ось, кг .....	7100
на задний мост, кг .....	11500
Полная масса автомобиля в снаряженном состоянии, кг....	9600
Объем платформы автопоезда, м куб.....	111 (44,3+66,7)
Технически допустимая грузоподъемность, кг .....	8850
Двигатель .....	Daimler Chrysler OM501 LA.V
Мощность двигателя, кВт (л.с.) .....	320 (435)
Максимальный крутящий момент, Н.м (кгс.м) .....	2100 (214)
Коробка передач .....	ZF 16S2520
Число передач КПП .....	16
Передаточное число моста .....	3,45
Размер шин автомобиля .....	315/60R22.5
Размер шин прицепа .....	235/75R17.5
Максимальная скорость, км/ч .....	100
Тип кабины .....	большая 6430

## Комплектации автомобиля МАЗ-5340Е9

5340Е9-0000520-031 – топливный бак 500 л., тормозная система с АБС, с ПБС, передаточное число ведущего моста  $U_0=3,45$ , колеса дисковые, задняя подвеска – пневматическая 4-х балонная, НЖП (по заказу), переднее защитное устройство, независимый воздушный отопитель кабины (по заказу), ограничение максимальной скорости (85 км/ч), вид буксируемого приспособления – беззазорная сцепка, противотуманные фары (по заказу), указатель скорости – тахограф цифровой, платформа тентовая с задним пологом.

\* – значение для автомобиля в составе автопоезда с прицепом МАЗ-870102